

LIGHT PLUS 11

HARNESSES

DATASHEET

Product



Description

- Dorsal fall arrest anchorage.
- Dorsal ring with built-in extension strap.
- Lateral anchorages for belt positioning.
- Ventral anchorage for rope access work.
- Padded leg loops.
- Zinc-plated steel manual adjustment buckles with high resistance to the 120 hour salt test, against 72 hours required by the standard.
- Adjustable shoulder, waist and leg straps.
- Two-colour construction, for a better differentiation of the upper and lower part.
- Plastic protections at the ends of the straps.
- NFC Ready Chip: Built-in chip for product traceability, status and revision.

CHARACTERISTICS






General characteristics	Size	Universal
	Weight	2280g
	Shelf life	10 years of use + 2 years of storage

Technical characteristics	Capacity to use	140kg
	Norma	EN361 / EN 358 / EN 813
	Harness resistance	>15kN
	Rings resistance	22kN
	Tape width	45mm

Measures	Size	Leg	Waist	Height
	Universal	55-85cm	80-110cm	160-200cm

Materials	Component	Material
	Tape	Polyester
	Thread	Polyamide
	Rings	Steel
	Manually adjustable buckles	Galvanised steel

USES

Hitching points						
LIGHT PLUS 1	-	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 2	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 3	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 4	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 5	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 11	●	●	●	●	-	
LIGHT PLUS 14	●	●	-	-	●	
LIGHT PLUS P1	-	-	●	-	-	

ARNÉS

Producto



Descripción

- Anclaje anticaídas dorsal.
- Anilla dorsal con cinta de extensión incorporada.
- Anclajes laterales para posicionamiento con cinturón.
- Anclaje ventral para trabajos verticales.
- Acolchado en perneras.
- Hebillas de ajuste manual de acero cincado de alta resistencia al test salino de 120 horas, contra 72 horas requeridas por norma.
- Cintas regulables en hombros, cintura y piernas.
- Fabricación bicolor, para una mejor diferenciación de la parte superior e inferior.
- Protecciones plásticas en los extremos de las cintas.
- Chip NFC Ready: Chip incorporado para trazabilidad de producto, estado y revisión.

CARACTERÍSTICAS






Características generales	Talla	Universal
	Peso	2280g
	Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento

Características técnicas	Capacidad de uso	140kg
	Norma	EN361 / EN 358 / EN 813
	Resistencia arnés	>15kN
	Resistencia anillas	22kN
	Ancho cinta	45mm

Medidas	Talla	Pernera	Cintura	Altura
	Universal	55-85cm	80-110cm	160-200cm

Materiales	Componente	Material
	Cinta	Poliéster
	Hilo	Poliamida
	Anillas	Acero
	Hebillas de ajuste manual	Acero cincado

USOS

Puntos de enganche						
LIGHT PLUS 1	-	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 2	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 3	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 4	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 5	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 11	●	●	●	●	-	
LIGHT PLUS 14	●	●	-	-	●	
LIGHT PLUS P1	-	-	●	-	-	

CAPPUCCIO

Prodotto



Descrizione

- Ancoraggio anticaduta dorsale.
- Anello dorsale con cinghia di estensione incorporata.
- Ancoraggi laterali per il posizionamento della cintura.
- Ancoraggio ventrale per lavori su corda.
- Cosciali imbottiti.
- Fibbie di regolazione manuale in acciaio zincato con elevata resistenza alla prova della salsedine di 120 ore, contro le 72 ore previste dalla norma.
- Cinghie regolabili su spalle, vita e gambe.
- Costruzione bicolore, per una migliore differenziazione della parte superiore e inferiore.
- Protezioni in plastica alle estremità delle cinghie.
- Chip incorporato per la tracciabilità, lo stato e la revisione del prodotto.

CARATTERISTICHE






Caratteristiche generali	Dimensioni	Universale
	Peso	2280g
	Durata di conservazione	10 anni di utilizzo + 2 anni di stoccaggio

Caratteristiche tecniche	Capacità di utilizzo	140 kg
	Norma	EN361 / EN 358 / EN 813
	Resistenza dell'imbracatura	15kN
	Resistenza degli anelli	22kN
	Larghezza del nastro	45mm

Misure	Dimensione	Gamba	Vita	Altezza
	Universale	55-85 cm	80-110 cm	160-200 cm

I materiali	Componente	Materiale
	Nastro	Poliestere
	Il filo	Poliammide
	Anelli	Acciaio
	Fibbie regolabili manualmente	Acciaio zincato

USI

Punti di aggancio					
LIGHT PLUS 1	-	●	-	-	-
LIGHT PLUS 2	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 3	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 4	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 5	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 11	●	●	●	●	-
LIGHT PLUS 14	●	●	-	-	●
LIGHT PLUS P1	-	-	●	-	-

CABO

Produto



Descrição

- Fixação dorsal anti-queda.
- Anel dorsal com correia de extensão incorporada.
- Fixações laterais para posicionamento do cinto.
- Fixação ventral para trabalhos de acesso por corda.
- Presilhas almofadadas para as pernas.
- Fivelas de regulação manual em aço zincado com elevada resistência ao teste de sal de 120 horas, contra as 72 horas exigidas pela norma.
- Alças ajustáveis nos ombros, na cintura e nas pernas.
- Construção bicolor, para uma melhor diferenciação da parte superior e inferior.
- Protecções de plástico nas extremidades das correias.
- Chip pronto para NFC: Chip embutido para rastreabilidade, status e revisão do produto.

CARACTERÍSTICAS






Características gerais	Tamanho	Universal
	Peso	2280g
	Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento

Características técnicas	Capacidade de utilização	140 kg
	Norma	EN361 / EN 358 / EN 813
	Resistência do arnês	>15kN
	Resistência dos anéis	22kN
	Largura da fita	45mm

Medidas	Tamanho	Perna	Cintura	Altura
	Universal	55-85cm	80-110cm	160-200cm

Materiais	Componente	Material
	Fita adesiva	Poliéster
	Linha	Poliamida
	Anéis	Aço
	Fivelas de regulação manual	Aço galvanizado

UTILIZAÇÕES

Pontos de engate						
LIGHT PLUS 1	-	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 2	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 3	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 4	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 5	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 11	●	●	●	●	-	
LIGHT PLUS 14	●	●	-	-	●	
LIGHT PLUS P1	-	-	●	-	-	

HARNAIS

Produit








Description

- Ancrage dorsal anti-chute.
- Anneau dorsal avec sangle d'extension intégrée.
- Ancrages latéraux pour le positionnement de la ceinture.
- Ancrage ventral pour les travaux sur cordes.
- Boucles de jambe rembourrées.
- Boucles de réglage manuel en acier zingué à haute résistance à l'essai au sel de 120 heures, contre 72 heures exigées par la norme.
- Bretelles, taille et jambes réglables.
- Construction bicolore, pour une meilleure différenciation de la partie supérieure et inférieure.
- Protections en plastique aux extrémités des sangles.
- Puce compatible NFC: Puce intégrée pour la traçabilité, le statut et la révision des produits.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales	Taille	Universel		
	Poids	2280g		
	La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage		
Caractéristiques techniques	Capacité d'utilisation	140 kg		
	Norma	EN361 / EN 358 / EN 813		
	Résistance du harnais	15kN		
	Résistance des anneaux	22kN		
	Largeur de bande	45mm		
Mesures	Taille	Jambes	Taille	Hauteur
	Universel	55-85cm	80-110cm	160-200cm
Matériaux	Composant	Matériau		
	Ruban	Polyester		
	Fil	Polyamide		
	Anneaux	Acier		
	Boucles à réglage manuel	Acier galvanisé		

UTILISATIONS

Points d'attache					
LIGHT PLUS 1	-	●	-	-	-
LIGHT PLUS 2	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 3	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 4	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 5	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 11	●	●	●	●	-
LIGHT PLUS 14	●	●	-	-	●
LIGHT PLUS P1	-	-	●	-	-

HARNESS

Produkt








Beschreibung

- Rückwärtige Verankerung der Absturzsicherung.
- Dorsalring mit integriertem Verlängerungsband.
- Seitliche Verankerungen für die Gurtpositionierung.
- Ventrale Verankerung für seilunterstützte Arbeiten.
- Gepolsterte Beinschlaufen.
- Verzinkte Stahlschnallen für die manuelle Einstellung mit hoher Widerstandsfähigkeit gegen den 120-Stunden-Salztest, im Gegensatz zu den in der Norm geforderten 72 Stunden.
- Verstellbare Schulter-, Taillen- und Beingurte.
- Zweifarbige Konstruktion, für eine bessere Unterscheidung von Ober- und Unterteil.
- Schutzvorrichtungen aus Kunststoff an den Enden der Riemen.
- NFC Ready Chip: Eingebauter Chip für Produktrückverfolgung, Status und Revision.

EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Merkmale	Größe	Universal		
	Gewicht	2280g		
	Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung		
Technische Merkmale	Nutzungskapazität	140kg		
	Norma	EN 361 / EN 358 / EN 813		
	Geschirrwiderstand	>15kN		
	Ringwiderstand	22kN		
	Bandbreite	45mm		
Maßnahmen	Größe	Bein	Taille	Höhe
	Universal	55-85cm	80-110cm	160-200cm
Materialien	Komponente	Material		
	Klebeband	Polyester		
	Thema	Polyamid		
	Ringe	Stahl		
	Manuell verstellbare Schnallen	Verzinkter Stahl		

ANWENDUNGEN

Anhängepunkte					
LIGHT PLUS 1	-	●	-	-	-
LIGHT PLUS 2	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 3	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 4	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 5	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 11	●	●	●	●	-
LIGHT PLUS 14	●	●	-	-	●
LIGHT PLUS P1	-	-	●	-	-

HARNESS

Produkt








Opis

- Grzbietowe kotwiczenie zabezpieczające przed upadkiem.
- Pierścień grzbietowy z wbudowanym paskiem przedłużającym.
- Boczne mocowania do pozycjonowania pasa.
- Kotwiczenie brzuszne do prac z dostępem linowym.
- Wyściełane pętle na nogi.
- Ocynkowane stalowe klamry do ręcznej regulacji o wysokiej odporności na 120-godzinny test solny, w porównaniu z 72 godzinami wymaganymi przez normę.
- Regulowane paski na ramiona, talię i nogi.
- Dwukolorowa konstrukcja dla lepszego rozróżnienia górnej i dolnej części.
- Plastikowe zabezpieczenia na końcach pasków.
- NFC Ready Chip: Wbudowany chip do śledzenia produktu, statusu i rewizji.

CHARAKTERYSTYKA

Ogólna charakterystyka	Rozmiar	Uniwersalny		
	Waga	2280g		
	Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania		
Charakterystyka techniczna	Pojemność użytkowa	140 kg		
	Norma	EN361 / EN 358 / EN 813		
	Odporność upręży	15kN		
	Odporność pierścieni	22kN		
	Szerokość taśmy	45mm		
Środki	Rozmiar	Noga	Talia	Wysokość
	Uniwersalny	55-85 cm	80-110 cm	160-200 cm
Materiały	Komponent	Materiał		
	Taśma	Poliester		
	Wątek	Poliamid		
	Pierścienie	Stal		
	Ręcznie regulowane klamry	Stal ocynkowana		

ZASTOSOWANIA

Punkty zaczepienia						
LIGHT PLUS 1	-	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 2	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 3	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 4	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 5	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 11	●	●	●	●	-	
LIGHT PLUS 14	●	●	-	-	●	
LIGHT PLUS P1	-	-	●	-	-	

HARNESS

Termék








Leírás

- Dorsalis leesésgátló rögzítés.
- Dorsális gyűrű beépített hosszabbító pánttal.
- Oldalsó rögzítések az öv elhelyezéséhez.
- Hasi rögzítés a kötéllal történő feljutáshoz.
- Párnázott lábhurok.
- Horganyzott acélból készült kézi állítási csatok, amelyek a szabvány által előírt 72 órával szemben 120 órás sótesztnek is ellenállnak.
- Állítható váll-, derék- és lábszárpántok.
- Kétszínű kivitel, az alsó és felső rész jobb megkülönböztetése érdekében.
- A pántok végein műanyag védők.
- NFC Ready Chip: Beépített chip a termék nyomon követhetőségéhez, állapotához és felülvizsgálatához.

JELLEMZŐK

Általános jellemzők	Méret	Univerzális		
	Súly	2280g		
	Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás		
Műszaki jellemzők	Használati kapacitás	140kg		
	Norma	EN361 / EN 358 / EN 813		
	Hámellenállás	>15kN		
	Ringek ellenállása	22kN		
	A szalag szélessége	45mm		
Intézkedések	Méret	Láb	Derék	Magasság
	Univerzális	55-85cm	80-110cm	160-200cm
Anyagok	Komponens	Anyag		
	Szalag	Poliészter		
	Szál	Poliamid		
	Gyűrűk	Acél		
	Kézzel állítható csatok	Horganyzott acél		






HASZNÁLATOK

Csatlakozási pontok					
LIGHT PLUS 1	-	●	-	-	-
LIGHT PLUS 2	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 3	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 4	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 5	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 11	●	●	●	●	-
LIGHT PLUS 14	●	●	-	-	●
LIGHT PLUS P1	-	-	●	-	-

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общи характеристики	Размер	Универсален		
	Тегло	2280g		
	Съхранение на рафта	10 години употреба + 2 години съхранение		
Технически характеристики	Капацитет за използване	140 кг		
	Норма	EN361 / EN 358 / EN 813		
	Съпротивление на ремъците	>15kN		
	Съпротивление на пръстените	22kN		
	Ширина на лентата	45mm		
Мерки	Размер	Крака	Талия	Височина
	Универсален	55-85 см	80-110 см	160-200 см
Материали	Компонент	Материал		
	Лента	Полиестер		
	Нишка	Полиамид		
	Пръстени	Стомана		
	Ръчно регулируеми катарами	Поцинкована стомана		

ИЗПОЛЗВАНИЯ

Точки за закачане					
LIGHT PLUS 1	-	●	-	-	-
LIGHT PLUS 2	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 3	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 4	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 5	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 11	●	●	●	●	-
LIGHT PLUS 14	●	●	-	-	●
LIGHT PLUS P1	-	-	●	-	-

HARNESS

Produkt








Popis

- Chrbtové ukotvenie na zachytenie pádu.
- Chrbtový krúžok so zabudovaným predlžovacím popruhom.
- Bočné kotviace úchyty na umiestnenie pásu.
- Ventrálne kotvenie na prácu s lanom.
- Polstrované pútka na nohy.
- Pozinkované ocelové pracky s ručným nastavením s vysokou odolnosťou voči 120-hodinovej skúške soľou oproti 72 hodinám požadovaným normou.
- Nastaviteľné ramenné, bedrové a nohavicové popruhy.
- Dvojfarebná konštrukcia na lepšie rozlíšenie hornej a dolnej časti.
- Plastové ochrany na koncoch popruhov.
- Čip NFC Ready: Zabudovaný čip na sledovanie výrobku, jeho stavu a revízie.

CHARAKTERISTIKA

Všeobecná charakteristika	Veľkosť	Univerzálne		
	Hmotnosť	2280g		
	Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania		
Technické vlastnosti	Kapacita použitia	140 kg		
	Norma	EN361 / EN 358 / EN 813		
	Odolnosť postroja	>15kN		
	Odolnosť krúžkov	22 kN		
	Šírka pásky	45mm		
Opatrenia	Veľkosť	Noha	Pás	Výška
	Univerzálne	55-85 cm	80-110 cm	160-200 cm
Materiály	Komponent	Materiál		
	Páska	Polyester		
	Vlákno	Polyamid		
	Prstene	Oceľ		
	Ručne nastaviteľné pracky	Pozinkovaná oceľ		

POUŽITIE

Závesné body					
LIGHT PLUS 1	-	●	-	-	-
LIGHT PLUS 2	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 3	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 4	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 5	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 11	●	●	●	●	-
LIGHT PLUS 14	●	●	-	-	●
LIGHT PLUS P1	-	-	●	-	-

HARNESS

Produkt



Beskrivelse

- Dorsal forankring for fallsikring.
- Ryggring med innebygd forlengelsesrem.
- Sideforankringer for posisjonering av beltet.
- Ventral forankring for arbeid med tilkomstteknikk.
- Polstrede benløkker.
- Manuelle justeringsspenner i sinkbelagt stål med høy motstandsevne mot 120 timers salttest, mot 72 timer som kreves i henhold til standarden.
- Justerbare skulder-, midje- og benstropper.
- To-farget konstruksjon, for en bedre differensiering av over- og underdel.
- Plastbeskyttelse i endene av stroppene.
- NFC Ready Chip: Innebygd chip for produktsporing, status og revisjon.

EGENSKAPER






Generelle egenskaper	Størrelse	Universal
	Vekt	2280g
	Holdbarhet	10 års bruk + 2 års lagring

Tekniske egenskaper	Kapasitet til å bruke	140 kg
	Norma	EN361 / EN 358 / EN 813
	Motstand i seletøyet	15 kN
	Ringmotstand	22kN
	Båndbredde	45mm

Tiltak	Størrelse	Ben	Midje	Høyde
	Universal	55-85 cm	80-110 cm	160-200 cm

Materialer	Komponent	Materiale
	Teip	Polyester
	Tråd	Polyamid
	Ringer	Stål
	Manuelt justerbare spenner	Galvanisert stål

BRUKSOMRÅDER

Tilkoblingspunkter					
LIGHT PLUS 1	-	●	-	-	-
LIGHT PLUS 2	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 3	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 4	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 5	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 11	●	●	●	●	-
LIGHT PLUS 14	●	●	-	-	●
LIGHT PLUS P1	-	-	●	-	-

HARNESS

Produkt



Beskrivning

- Dorsal förankring för fallskydd.
- Dorsalring med inbyggt förlängningsband.
- Förankringar i sidled för positionering av bältet.
- Ventral förankring för arbete med rep.
- Vadderade benöglor.
- Spännen med manuell justering i förzinkat stål med hög motståndskraft mot 120 timmars salttest, jämfört med de 72 timmar som krävs enligt standarden.
- Justerbara axel-, midje- och benremmar.
- Tvåfärgad konstruktion, för en bättre differentiering av den övre och nedre delen.
- Plastskydd i ändarna av remmarna.
- NFC Ready Chip: Inbyggt chip för produktspårbarhet, status och revision.

EGENSKAPER






Allmänna egenskaper	Storlek	Universell
	Vikt	2280g
	Hållbarhet	10 års användning + 2 års förvaring

Tekniska egenskaper	Kapacitet att använda	140 kg
	Norma	EN361 / EN 358 / EN 813
	Motstånd i kablage	>15kN
	Ringarnas motstånd	22 kN
	Bandets bredd	45mm

Mått	Storlek	Ben	Midja	Höjd
	Universell	55-85cm	80-110cm	160-200cm

Material	Komponent	Material
	Tejp	Polyester
	Tråd	Polyamid
	Ringar	Stål
	Manuellt justerbara spännen	Galvaniserat stål

USES

Anslutningspunkter						
LIGHT PLUS 1	-	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 2	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 3	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 4	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 5	●	●	-	-	-	
LIGHT PLUS 11	●	●	●	●	-	
LIGHT PLUS 14	●	●	-	-	●	
LIGHT PLUS P1	-	-	●	-	-	

CARACTERISTICI






Caracteristici generale	Dimensiuni	Universal
	Greutate	2280g
	Viața la raft	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare

Caracteristici tehnice	Capacitatea de utilizare	140 kg
	Norma	EN361 / EN 358 / EN 813
	Rezistența hamului	>15kN
	Rezistența inelelor	22kN
	Lățimea benzii	45mm

Măsuri	Dimensiune	Picior	Talie	Înălțime
	Universal	55-85cm	80-110cm	160-200cm

Materiale	Componenta	Material
	Bandă	Poliester
	Firul	Poliamidă
	Inele	Oțel
	Catarame reglabile manual	Oțel galvanizat

UTILIZĂRI

Puncte de acostare					
LIGHT PLUS 1	-	●	-	-	-
LIGHT PLUS 2	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 3	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 4	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 5	●	●	-	-	-
LIGHT PLUS 11	●	●	●	●	-
LIGHT PLUS 14	●	●	-	-	●
LIGHT PLUS P1	-	-	●	-	-